



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2019 г.



616.36:618.3

Ц975

Цыркунов, Владимир Максимович. Патология печени неинфекционного генеза у беременных [Текст] : монография / В. М. Цыркунов, Н. В. Хворик ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". – Гродно : ГрГМУ, 2018. – 234 с. : рис., табл.

В монографии представлены результаты зарубежных публикаций и собственных исследований по проблеме неинфекционной патологии печени у беременных. Рассмотрены факторы риска возникновения гепатопатологии, основные клинические проявления, особенности диагностики с учетом гестационного процесса, времени возникновения и характера течения поражения печени. Раскрыты причины формирования основных клинко-патогенетических синдромов, определяющих характер поражения печени у беременных в III триместре, в основе которых находятся нарушения липидного обмена, стероидпродуцирующей функции плаценты и гормонального фона. Представлены критерии оценки степени тяжести неинфекционных поражений печени у беременных, характеризующие выраженность основных патогенетических синдромов (цитоллиза, холестаза, гипербилирубинемии, их сочетаний) и алгоритм ведения беременных в III триместре, позволяющий выбрать оптимальную тактику ведения беременности. Содержатся данные о причинах и взаимосвязи нарушенной адаптации новорожденных от матерей с неинфекционной патологией печени.

Монография может быть использована врачами акушерами-гинекологами, терапевтами, гастроэнтерологами, инфекционистами, врачами общей практики, студентами медицинских вузов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2019 г.



616-036.11-08-039.74

Ф888

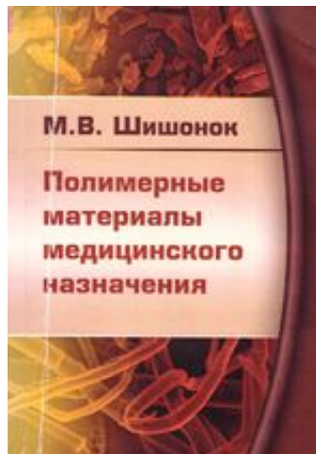
Фриммель, Марсель. Экстренные ситуации в клинической практике [Текст] : неотложные состояния одним взглядом / Марсель Фриммель ; [пер. с нем.: Ф. И. Плешков, О. В. Козлова]. – Москва : Медицинская литература, 2018. – 215 с. – Библиогр.: с. 173-199.

Перевод одного из самых популярных медицинских изданий на немецком языке. Справочник посвящен диагностике и лечению неотложных состояний. Содержащаяся в нем информация ориентирована на практическую работу врача, приведена в максимально сжатом виде с использованием компактных алгоритмов и организована оптимальным образом для быстрого поиска. В приложениях в табличной форме представлена информация о наиболее важных параметрах, имеющих значение для специалистов, оказывающих экстренную медицинскую помощь.

Для врачей анестезиологов-реаниматологов, терапевтов, хирургов, врачей скорой помощи, студентов старших курсов медицинских вузов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2019 г.



615.462:678(075.8)
Ш658

Шишонок, Маргарита Валентиновна. Полимерные материалы медицинского назначения [Текст] : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Химия лекарственных соединений", "Фундаментальная химия", "Химия (по направлениям)" : допущено Министерством образования Республики Беларусь / М. В. Шишонок. – Минск : РИВШ, 2018. – 271 с. : рис., табл.

В учебном пособии содержится информация по интерполимерным реакциям, лекарственным полимерам, композициям, вспомогательным соединениям, эндопротезам, шовным нитям, сорбентам и материалам медико-технического назначения. Пособие представляет собой аналитический обзор, трактующий получение, структуру, свойства и применение соединений и материалов с привлечением знаний по химии высокомолекулярных соединений и коллоидной химии, кристаллохимии и биохимии, фармацевтической и физической химии. Отличительные черты издания — включение научных работ автора, авторских иллюстрированных обзоров патентов, глоссария, указателя формул и названий полимеров, единообразное оформление химических и математических формул.

Предназначено для студентов, магистрантов, аспирантов, преподавателей, научных работников и широкого круга читателей.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2019 г.



616-056.7-07
Ж743

Житкевич, Татьяна Ивановна. Молекулярная медицина: молекулярные основы генных болезней [Текст] : курс лекций : [для студентов специальности 1-33 01 05 "Медицинская экология" специализации 1-33 01 05 02 "Радиобиология"] / Житкевич Т. И. ; Учреждение образования "Международный государственный экологический институт им. А. Д. Сахарова" Белорусского государственного университета. – Минск : ИВЦ Минфина, 2018. – 93 с.

В издании отражены основные направления молекулярной медицины. Приведены доказательства роли функциональных нарушений регуляции генов на уровне синтеза ДНК и РНК, вовлеченных в патогенез наследственных и опухолевых заболеваний. Обсуждается возможность проведения ДНК-диагностики на основе полученных результатов. Указаны причины межлических различий фармакологического ответа на лекарственные средства. Представлены сведения об альтернативных способах лечения. Рассматриваются этиология и патогенез наследственных заболеваний.

Предназначается студентам специальности 1-33 01 05 «Медицинская экология» специализации 1-33 01 05 02 «Радиобиология», всем, кто интересуется проблемами молекулярной медицины.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2019 г.



617-089.5-032:611.2

K198

Канус, Иван Иванович. Низкопоточковая анестезия в клинической практике [Текст] : практическое пособие [для врачей анестезиологов-реаниматологов, студентов медицинских вузов] / И. И. Канус, А. Н. Богомолов ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь. – Минск : Белпринт, 2018. – 31 с. : рис., табл.

Пособие предназначено для врачей анестезиологов-реаниматологов, студентов медицинских вузов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2019 г.



616-006:614.253.83
A724

Антоненкова, Наталья Николаевна. Практические рекомендации по реализации принципа информированного добровольного согласия в клинической онкологии [Текст] : учебно-методическое пособие / Н. Н. Антоненкова ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Белорусская медицинская академия последипломного образования, Кафедра детской онкологии и гематологии. – Минск : БелМАПО, 2018. – 43 с. – Библиогр.: с. 41-42.

В учебно-методическом пособии представлены современные теоретические и практические аспекты реализации принципа информированного добровольного согласия в онкологической практике. Освещены правовые принципы охраны здоровья населения Республики Беларусь, отражены особенности информированного согласия в онкологии, обсуждены основные правила работы с пациентами, имеющими онкологическую патологию, даны современные представления о том, как сообщать плохие новости. Подробно изложены вопросы формы и структуры информированного согласия.

Предназначено для врачей-специалистов, научных сотрудников, работающих в области онкологии, врачей амбулаторно-поликлинических, клинических больничных организаций здравоохранения, преподавателей кафедр онкологии и смежных дисциплин, организаторов здравоохранения, врачей-терапевтов, занимающихся оказанием паллиативной медицинской помощи лечебно-профилактических учреждений, слушателей курсов повышения квалификации



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2019 г.



616.31-085.3(035.3)

Л869

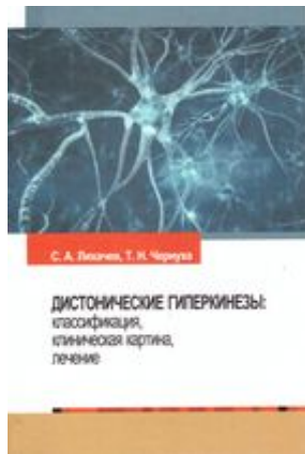
Луцкая, Ирина Константиновна. Лекарственные средства в стоматологии [Текст] / И. К. Луцкая, В. Ю. Мартов. – Москва : Медицинская литература, 2018. – 362 с. – (Карманный справочник врача). – Алф. указ.: с. 336-362.

Во втором издании книги приведены обновленные систематизированные справочные данные по формам выпуска и применению различных групп лекарственных препаратов в современной стоматологии. Использован удобный синдромный подход, облегчающий поиск информации по препаратам. Включены цветные иллюстрации с ориентирами для местной анестезии полости рта. В приложениях приведены препараты для оказания помощи в неотложных ситуациях, алгоритм действий при сердечно-легочной реанимации, описана профилактика профессионального заражения ВИЧ.

Для стоматологов, врачей-стажеров, студентов стоматологических факультетов.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2019 г.



616.8-009.12-08
Л651

Лихачев, Сергей Алексеевич. Дистонические гиперкинезы: классификация, клиническая картина, лечение [Текст] : [монография] / С. А. Лихачев, Т. Н. Чернуха. - Минск : Беларуская навука, 2018. – 282, [1] с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 256-283.

В монографии обобщен практический опыт долгосрочной курации пациентов с дистоническими гиперкинезами, представлены результаты лечения различных форм мышечной дистонии препаратом ботулинического токсина А, эффективность лечения транскраниальной магнитной стимуляцией, результаты ведения пациентов на фоне глубокой стимуляции мозга, рассмотрены вопросы медикаментозного и физиотерапевтического лечения, приведена современная молекулярно-генетическая классификация дистонических синдромов, рассмотрены диагностические критерии установления диагноза дистонии, проведен анализ современной литературы по этиопатогенезу, нейрофизиологическим аспектам исследования дистоний с представлением собственных данных по эстеziометрическому исследованию и психоэмоциональным особенностям личности.

Предназначена практикующим неврологам, специалистам в области ботулинотерапии, а также может быть использована при обучении студентов, клинических ординаторов, аспирантов медицинских университетов.

Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2019 г.



616.21(075.8)

M47

Меланьин, Владимир Дмитриевич. Оториноларингология: патология уха [Текст] : (модуль для внеаудиторного самостоятельного обучения) : пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальностям: 1-79 01 01 "Лечебное дело", 1-79 01 02 "Педиатрия" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / В. Д. Меланьин, О. Г. Хоров ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет". – Гродно : ГрГМУ, 2019. – 171 с. : рис., табл.

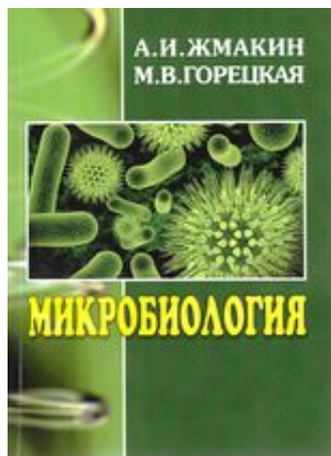
Пособие написано на основе многолетнего опыта преподавания на кафедрах 1-го Московского медицинского университета им. И. М. Сеченова, Новосибирского и Гродненского медицинских университетов, а также на кафедре ЛОР-болезней Института повышения квалификации Федерального медико-биологического агентства России. В материале пособия изложены наиболее важные, узловые проблемы оториноларингологии. Основополагающее внимание уделено общим вопросам воспаления, физиологическим, патофизиологическим и морфологическим изменениям, происходящим в ЛОР-органах при воспалении, патогенетической связи заболевания верхних дыхательных путей и уха с заболеваниями других органов и систем человека.

Основная цель пособия - освоение наименьшей меры (модуля) фундаментальных знаний и выработка у врача клинического мышления, без которого немыслима работа врача любой специальности, несмотря на современные достижения научно-технического прогресса в медицине. Авторы поставили более широкую задачу: придерживаясь традиций отечественной медицины, научить логической последовательности обследования пациента по профилю любой специальности в целях постановки верного диагноза и назначения адекватного лечения. Для этого врачом должен быть накоплен определенный минимум знаний фундаментальных наук: анатомии (нормальной, патологической, топографической), физиологии, иммунологии, биохимии и ряда клинических дисциплин.

Материал пособия предназначен для внеаудиторной работы студентов, интернов, ординаторов, аспирантов, слушателей ФПК и практических врачей всех специальностей.



Виртуальная выставка новых поступлений УО "ГрГМУ" за апрель 2019 г.



616-093/-098(075.8)

Ж77

Жмакин, Андрей Игоревич. Микробиология [Текст] : учебно-методическое пособие для иностранных студентов с русским языком обучения учреждений высшего образования, обучающихся по специальности 1-79 01 01 "Лечебное дело" : рекомендовано учебно-методическим объединением по высшему медицинскому, фармацевтическому образованию / А. И. Жмакин, М. В. Горецкая ; Министерство здравоохранения Республики Беларусь, Учреждение образования "Гродненский государственный медицинский университет", Кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии имени С. И. Гельберга. – Гродно : ГрГМУ, 2019. – 435 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 435.

(с) Библиотека УО "ГрГМУ"